xDSL Transformers

HDSL Interface

EP 13

B78421P1457A005

Application

■ Matched to Booktree IC BT 8960

Feature

- Data transfer rate 288 kB/s
- SMD version upon request

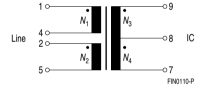
Marking

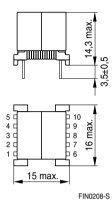
 Manufacturer, middle block of ordering code, date code

Packing

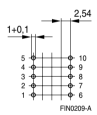
- Polyfoam tray
- Packing unit: 500 pcs.

Pinning





Recommended hole arrangement (view in mounting direction)



Technical data (electrical specifications at 25 °C)

Ordering code		B78421P1457A005
Type/Core		EP 13
$\overline{N_1:N_2:N_3:N_4}$		1:1:0,5:0,5
$\overline{L_{H}}$	mH	5,11 ± 10 %
R _{DC (Line)} (typ.)	Ω	2,64
R _{DC (IC)} (typ.)	Ω	1,32
V_{T}	kV _{AC}	1,5
Operating temperature range	°C	-25/+85

© EPCOS AG 2002. Vervielfältigung, Veröffentlichung, Verbreitung und Verw Broschüre und ihres Inhalts ohne ausdrückliche Genehmigung der EPCOS AG nich Bestellungen unterliegen den vom ZVEI empfohlenen Allgemeinen Lieferbedingung nisse und Leistungen der Elektroindustrie, soweit nichts anderes vereinbart wird.

Diese Broschüre ersetzt die vorige Ausgabe.

Fragen über Technik, Preise und Liefermöglichkeiten richten Sie bitte an den Ihne genen Vertrieb der EPCOS AG oder an unsere Vertriebsgesellschaften im Ausland können aufgrund technischer Erfordernisse Gefahrstoffe enthalten. Auskünfte darunter Angabe des betreffenden Typs ebenfalls über die zuständige Vertriebsgese holen.

Published by EPCOS AG

© EPCOS AG 2002. Reproduction, publication and dissemination of this brochure ar tion contained therein without EPCOS' prior express consent is prohibited.

Purchase orders are subject to the General Conditions for the Supply of Products a

Purchase orders are subject to the General Conditions for the Supply of Products a the Electrical and Electronics Industry recommended by the ZVEI (German Electrical Manufacturers' Association), unless otherwise agreed.

This brochure replaces the previous edition.

For questions on technology, prices and delivery please contact the Sales Offices of the international Representatives.

Due to technical requirements components may contain dangerous substances. For the type in question please also contact one of our Sales Offices.



中发网 WWW.ZFA.CN 全球最大的PDF中文下载站



PDF 资料下载尽在中发网